Index of Claims

Application/Control No

10/717,279

Examiner Anh D. Mai Applicant(s)/Patent under Reexamination

KOESTER, STEVEN J.

Art Unit

2814

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im					Date	e	_		
				Γ						
Final	Original	9/18/06					٠			
	l		_	-	<u> </u>	_	L		_	
-	1 2 4 5 6	1		-	┝	\vdash	-	-	-	H
	2	H		\vdash	┢	\vdash	-	-	┢	H
	4	1	-		\vdash	┢	-	\vdash	\vdash	Н
	5			-	┢	\vdash	\vdash		┢	1
	6	H					┢		t –	H
	7	T				_	Т	-		П
	8	П								
	9	1							Π	
	10	N								
	11	ì								
	12	\Box								
	13	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			_	_			Ш
	14	Щ			<u> </u>		_			Ш
	10 11 12 13 14 15 16 17	Ш	L.	<u> </u>						Щ
L	16	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	17	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_		Ш
	18 19	Щ	<u> </u>	_	<u>_</u>			<u> </u>		
	19	Н	L	_			_	<u> </u>		Н
	20	Щ	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>		Н
	21 22	N		-	-		-	\vdash		
	22	-					-	-		
	23 24 25	_	┝	-	-		-			<u> -</u> -
	25	-	-	-				┢		
	26		\vdash	\vdash			\vdash	-		Н
	26 27 28		\vdash	\vdash	\vdash			\vdash		Н
	28	\vdash								H
	29		_	\vdash			Г	_		П
	30							_		
	29 30 31		Г				Г	Γ-		П
	32 33							L		
	33									
	34 35								\Box	
	35	<u> </u>		Ĺ					_	Ш
	36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.	L_	_	<u> </u>	\sqcup
	37 38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	38	Щ.	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш.	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ				_	Н
	40	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	Н
	41 42	<u> </u>	 		<u> </u>	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	Н
	42	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-			<u> </u>		$\vdash\vdash$
	44	<u> </u>	\vdash	\vdash		-		\vdash	├─	H
	45	\vdash	\vdash	\vdash		-		-	 	Н
	46	\vdash			\vdash	\vdash	-	\vdash	-	$\vdash \dashv$
	47	\vdash	\vdash	 -	\vdash	├─		\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	48	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	 	Н
	49	\vdash	\vdash	\vdash			1		\vdash	Н
	50	_	 		Н			_	\vdash	Н

Claim		Date							l	Claim Date					•		_	_				
				Γ													Ī					Г
Final	Original	9/18/06										Final	Original									
	1	1		-	\vdash	┢	\vdash		\vdash	<u> </u>			51			_		_			_	一
	2	V			Г	\vdash							52									
	2			Г	Γ			Γ					53	П								
	4	7											54									
	5												55									
	6	Ш					<u> </u>						56	Ш						<u> </u>		L
	7	Щ			<u> </u>		<u> </u>		L_	_			57				_				Ш	
\perp	8	Ц				_	_		<u> </u>	ļ			58	-	_	_	_		_			
	9	4				_	<u> </u>		_	ļ			59			_	\dashv					
-	10	N 2	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				_			60	Н		_					Ш	
	11	Ĥ	-	-		<u> </u>	<u> </u>	_	_	┝			61	\vdash	-		-					-
	12 13	1		_	\vdash	\vdash	\vdash		-	├	l		62 63	Н		-	\dashv	_	_	_		
-+	14	+		-	-	-	-	-		-	╽╶├		64	Н		\dashv	\dashv					
-	15	+	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	_		⊢	-		65	\vdash						<u> </u>	\vdash	\vdash
1	16	+	-	┢	╁	-	┢			┢	╽┟		66	\vdash		-				-	=	
	17	+	-	_			┢	\vdash		\vdash	 		67	H	\dashv	\dashv	\dashv					
\vdash	18	+	-	\vdash	_		\vdash	\vdash		Н	╽┟		68	Н	\dashv	\dashv	\dashv					\vdash
	19	\top	_				<u> </u>	\vdash					69	Н	_	\dashv	\dashv					
	20	\top						\vdash					70	П	\neg	_						\vdash
	21	N	Г		T			Г					71	П		\neg	\neg		_			
1	22	_			_								72				\neg					
	23												73	П								
	24												74									
	25												75_									
	26												76									
	27				_			<u> </u>					77	Ш	_	_	_					
	28				<u></u>		L	<u> </u>	_				78				_					
	29				_		L	ļ		_			79	\sqcup		\dashv	\dashv					
	30		<u> </u>	_	_		<u> </u>						80	\Box	_	\dashv	\dashv			<u> </u>		
-	31				<u> </u>		<u> </u>		_	_	-		81	\vdash			\dashv					_
	32 33			-	_			_	_				82	\vdash					_			
-	34			_	-		\vdash		_				83 84	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	-	_	\vdash		
1	35	-	\vdash	 	-		ļ	\vdash	\vdash	<u> </u>			85	\vdash		\dashv			\vdash	<u> </u>		\vdash
+	36	-	\vdash	\vdash	-	-		\vdash	H	-			86	\vdash	\dashv	-		_		\vdash		
\vdash	37		\vdash	\vdash			<u> </u>	\vdash	\vdash	-			87	\dashv	-	-	\dashv		\vdash	\vdash		 -
 	38		\vdash	\vdash	\vdash		_						88	H	\dashv	\dashv	\dashv		-	\vdash		\vdash
	39		\vdash		\vdash	\vdash			-				89	\forall	\dashv		\dashv			\vdash	\vdash	\vdash
-	40						Н	_			t		90	H	\dashv	\dashv	\neg		_			\vdash
	41		_	\vdash		\vdash							91	\vdash	\neg	\neg	\dashv					\vdash
	42		\vdash	l —		\vdash		П					92	П	\neg	\neg	\neg		_	\vdash		
	43												93	П	寸						П	Γ
	44							\Box					94									Γ
	45									L			95									
	46												96									
	47												97									
	48			匚									98		\Box							
	49									_	ļĻ		99	\sqcup		_						
	50				L_		L_			L_	Į		100	Ш	\Box			_		L	L	L

Total	Cla	Date									
102											
103		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		102				_					
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 149 144 145 146 147 148 149		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 149 144 145 146 147 148 149		104									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 149 144 145 146 147 148 149		105					L				
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	_								
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114			_						
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115									L
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117									
120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118					L				
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119									
123		120					_				
123		121									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123					_				
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	_		_		_				_
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126			_						
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128					<u>_</u>				
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		_			_				
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130						_			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_		_				_		Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_	_			_	_			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134					_				
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_		_	_	_		_	_	_
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			\vdash		-		<u> </u>	<u> </u>	-		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		13/		H	-		\vdash	<u> </u>	H		\vdash
140		130						_			\vdash
141 142 143 144 145 146 147 148 149			_			_		_	_		Н
142 143 144 145 146 147 148 149		140			_	_	-				-
143			_								
144		1/12				-	 	 	 	\vdash	-
145 146 147 148 149			-	<u> </u>			 	<u> </u>			\vdash
146 147 148 149							 	<u> </u>	<u> </u>	H	\vdash
147 148 149			_	H	<u> </u>	一	<u> </u>	 -		-	H
148			<u> — </u>	<u> </u>		\vdash	 	\vdash		├	-
149			\vdash		⊢	 	 	-	\vdash	-	\vdash
			\vdash	H	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash	H
1130			-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-
		130	_	Щ.			Ь	Щ	_		ட